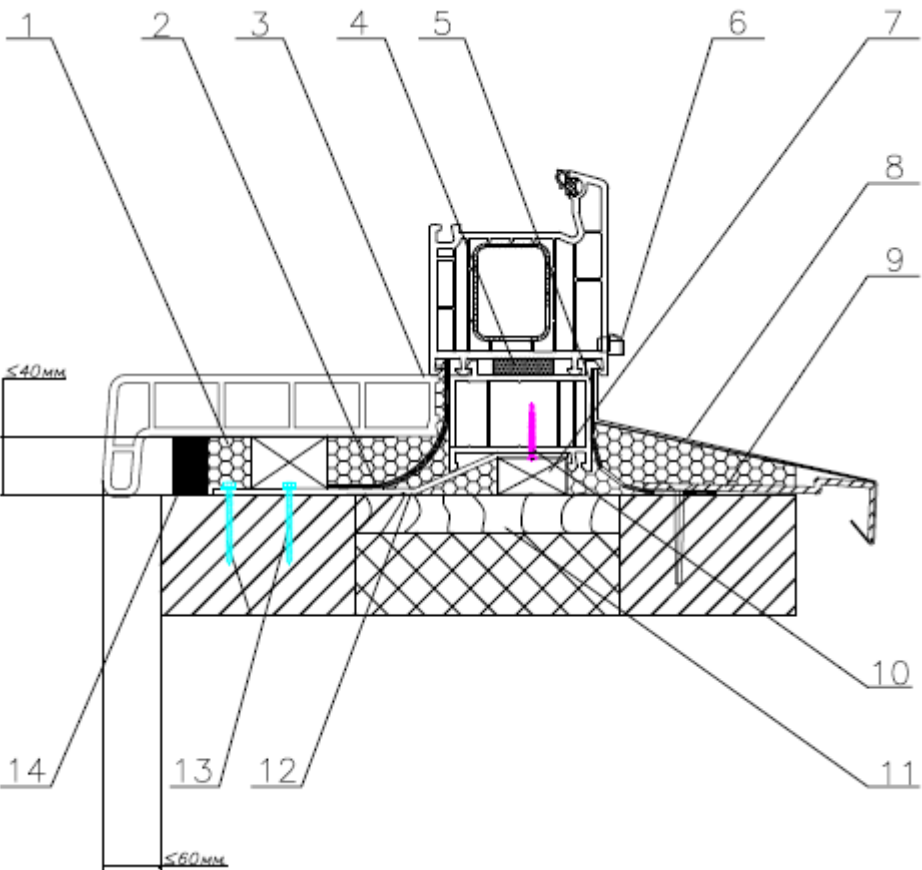


Узел нижнего примыкания оконного блока из ПВХ-профиля, подоконника и слива к проему слоистой стены с эффективным утеплителем



№ поз.	Наименование элементов узла	Размеры	Расход на проем
1	ПУ монтажная пена, требования ГОСТ 30971		Периметр проема х ширину профиля рамы х ширину монтажного зазора
2	Пароизоляционная лента, требования ГОСТ 30971	A+ 40 мм	Периметр проема+40 мм
3	Подоконник	A+35 см	см. проект
4	ПСУЛ – паропроницаемая саморасширяющаяся лента, требования ГОСТ 30971	20/8, 20/8-20	Размеры рамы боковые + верхний + 10 см
5	Водоизоляционная паропроницаемая лента. Требования ГОСТ 30971	A+35 мм	Нижний размер+10 см проема
6	Заглушка водоотводного канала	см. проект	см. проект
7	Опорная (несущая) колодка	см. проект	см. проект
8	Наружный слив	см. проект	см. проект
9	Кронштейн опорный	см. проект	по длине слива
10	Саморез	см. проект	см. проект
11	Вкладыш из антисептированного материала или выравнивающий штукатурный слой	см. проект	см. проект
12	Гибкая анкерная пластина	см. проект	см. проект
13	Дюбель-гвоздь	≥ 6 мм	см. проект
14	Штукатурный раствор	см. проект	см. проект

A - наибольшая ширина монтажного зазора.